




Simbología para planos de B.T


Símbolo	Descripción
	Tablero Principal
	Tablero Seccional
	Centro
	Centro de doble efecto
	Aplique
	Punto
	Dos puntos
	Tres Puntos


Símbolo	Descripción
	Toma
	Punto y toma
	Pulsador
	Medidor de Energía Eléctrica
	Campanilla (Timbre)
	Cañería
	Cantidad y sección de conductores
	Tipo y diámetro de caño





Referencias:


 Boca IUG centro


 Boca IUG pared

 Boca TUG


 Boca TUE



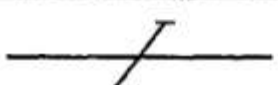
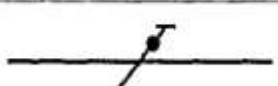
 Interruptor de 1 efecto

 Interruptor de 2 efectos

 Interruptor de combinación

 Ventilador

 Montante

Explicación de símbolos de acuerdo con la Norma IEC 60617-11	
	Conductor de línea (L)
	Conductor neutro (N)
	Conductor de protección (PE)
	Conductor neutro y de protección combinados (PEN)